Inde	ex o	f Clai	ms

Application No.	Applicant(s)	
10/053,608	FOONG, ANNIE P.	
Examiner	Art Unit	
Timothy Edwards, Jr.	2635	

√	Rejected
=	Allowed

[-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected	
1	Interference	

A	Appeal
o	Objected

Cla	aim	Date						. 1	Claim Date					[[Cli	aim	Date														
<u> </u>					<u>`</u>	Ť	T														П		Т	T	Ť	П	\Box	ᅥ			
<u></u>	Original	9/16/04				ĺ	1	l				<u> </u>	Original							l	-	ā	Original]
Final	jë.	16					l				to :	Final	rig	1					ı		1	Final	ğ								
	0	"											0						1				0			İ			H		
1	1	=											51		\top	П			T	П			101						П	\exists	
2	2	=						1			-		52						Т				102	1	\neg		\top		П	\neg	
	3										V.		53										103				Т	Т	П	\neg	
4	4	=	Π					Γ			4		54						Т		l . [104			\top	Т	П		\neg	
5	5	=											55					T	Т		$r^{r'\cdot r}$		105	\Box		Т			П		コ
3	6	=							i				56										106								
6	7	=									. 1		57										107								
7	8	=									•		58										108								
8	9	=											59								. 3		109			T	Г				
10	10	=											60								PEL		110								
11	11	=											61										111								
12	12	=											62								[112		\prod	$oldsymbol{\perp}$	L		Ш		
9	13	Ξ				L	L						63					$oxed{oxed}$			y 10		113		$oxed{oxed}$	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Gamma}}}$	L	L	\Box	\Box	
13	14	=											64										114								
14	15	=											65								· · · '		115						Ш		
15	16	=	L								5		66								į.,		116		\perp	\perp		L	Ш		
16	17	=			L		<u> </u>						67								100		117		\perp	┸	\perp	L			
	18												68		1.						, ¹ 1		118			丄	\perp		Ш		
	19	_									<i>L</i> .,		69					\perp		L			119			┸	┸	L	Ш		\sqcup
	20	L				$oxed{oxed}$	_	L	Ш				70										120			┸					
	21		$oxed{oxed}$				L						71								-		121		\bot						
	22				L		L			_	111		72		1_								122					<u>L</u>			
	23				_			_			Y		73						\perp				123						Ш		
	24		L		L	_	<u> </u>	_			\$ - 4.		74			Ш				Ш			124			\perp	\perp	丄	Ш	\sqcup	
	25	$ldsymbol{ld}}}}}}$	ᆫ		<u> </u>	_	<u> </u>	_			- 11		75			Ш							125					<u> </u>		\sqcup	
	26	L	$oxed{oxed}$		_	<u></u>	_	<u>_</u>	Ш		P.F		76		\perp				\perp				126			\perp	\perp		\Box	\sqcup	
	27		L_		L	L	L	1_			1, 1		77					_ _			100		127				1		Ш		
	28		_		_	_	<u> </u>	_	Ш				78				_	\perp			· P		128			_	\perp	$oxed{oxed}$	Ш		_
	29	_	_		<u> </u>	_	_	<u> </u>	Ш		ابد		79	\perp	-		_	_		Ш	#		129				↓_	_		_	
	30	_	_		_	_	_		\square				80			_	_	_		Щ	4.		130		_		_	<u> </u>	\sqcup	_	
	31	_				_		_	Ш				81			Ш	_	4					131			_	_	<u> </u>	\square	_	
	32	_				_	_	_	Ш		ei s		82	<u>.</u>				4			-		132	_		_	_	<u> </u>	Ш	_	
	33	_	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			-		83		-		_	_		Щ	ļ		133	_		4	-	<u> </u>	\sqcup	_	_
	34	<u> </u>	_		_	<u> </u>	<u> </u>	╄	\vdash	_	١.		84		+	Н	-	_	_	_	2 6		134			_	1	╄	 	\dashv	_
<u> </u>	35	<u> </u>	_		\vdash		_	₩	Н		÷,		85		-		-	-	+	Ш			135			4	╄	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	\sqcup	_	_
<u> </u>	36				_		⊢	-	Н				86		+-		\dashv	+	-	Н	7		136	_	_	4_	↓	<u> </u>	\sqcup	_	_
<u> </u>	37	<u> </u>			ļ		_	ऻ	Н		1		87	\vdash	+	\vdash	_	-		Ш	1		137	\dashv	_	\perp	+	1	Ш	_	_
 	38	ļ		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ــــ	Н		#		88		4-	\sqcup	_	_ _	4_	<u> </u>			138	\dashv	\perp	+-	4	↓	Ш	_	_
<u> </u>	39	<u> </u>	<u> </u>		Ш	\vdash	_	ऻ	Ш		- 1		89	\vdash		\sqcup	4	_	4	Щ			139	_	4	\bot	1	\vdash	Ш	_	_
\vdash	40	<u> </u>	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	 	├	$\vdash \vdash$				90	\vdash	+-	$\vdash \vdash$	-	4	4_	Щ			140	4	\bot	\bot	╄-	↓_	Ш	\dashv	_
igsquare	41	<u> </u>	Н		L	\vdash			$\vdash \dashv$	_			91	\vdash	+	\vdash	-	_	4_	$\vdash \vdash$. 1		141	4		+	╀-	 	\sqcup	_	_
	42		Н		Ш	⊢	\vdash	\vdash	\sqcup		- 1		92		+	\sqcup	_	-	+-	Щ			142	-			\bot	ـ	\sqcup	_	4
	43	H			Ш	\vdash	_	 			141		93	\vdash	+			- -		Щ			143		\perp	\perp	\perp		\sqcup	_	_
<u> </u>	44					\vdash	_	\vdash	$\vdash \vdash$				94	\vdash	+	\sqcup	\dashv	+	+-	Щ			144	\dashv	\dashv	\perp	╄	 	\sqcup	_	_
 	45	<u> </u>	\vdash		<u> </u>		-		$\vdash \vdash$				95	\vdash	4	$\vdash \vdash$	\dashv	_	+	Н	-		145	\dashv	- -		\bot	_	\sqcup	_	
<u> </u>	46	<u> </u>	Ш	_	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	⊬	\vdash		٠,.٠		96	\vdash	+	\vdash	-		—	Н			146	-	_	\perp	+	Ь-	\sqcup	4	4
	47	 	-		<u> </u>	_	_	\vdash	$\vdash \vdash$				97	\vdash	+	\sqcup	\dashv	+	+	Ш			147	_	+	-	1	 	\sqcup	_	_
 -	48	-				<u> </u>	-	\vdash	$\vdash \vdash$		4-		98	\vdash	4	$\vdash \vdash$	-	4	-	$\vdash \vdash$			148	\dashv	- -	4-	1	1_	\sqcup	_	_
\vdash	49	\vdash					-	┼	\vdash	_			99		4—	$\vdash \vdash$	\dashv	+	+-	Н			149	4	_	+	+-	₩	$\vdash \vdash$	4	_
لــــا	50	ليبا	لـــا			Ц.	L_	<u>L</u>		_	l [100				$_{\perp}$	丄		Ш	L		150						ιl		